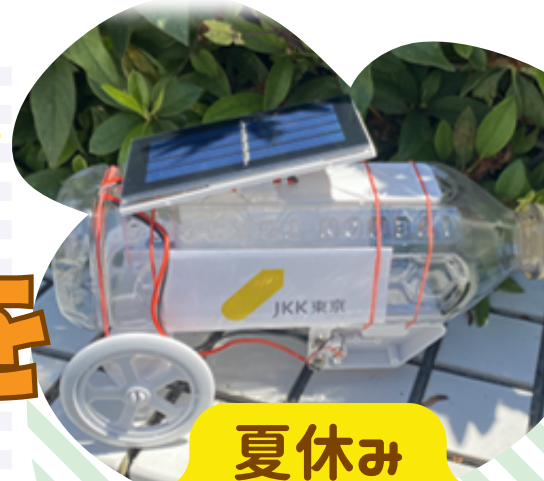
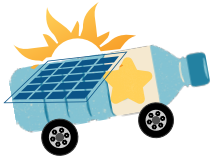


参加
無料

電気技術者と一緒に

ソーラーカーを つくろう!



夏休み
応援企画!

日時 2026.8月7日(金) 14:00~16:00

(受付13:30~)

会場 泉町二丁目アパート集会所(国分寺市泉町2-7)

定員 お子様 **20**名 (要申込み・先着順)

【対象】

小学校3年生~6年生

※1~3年生は保護者同伴
(1名まで)なら参加可能

【内容】

- ①太陽光を学ぼう
- ②ペットボトルで
ソーラーカーを作ろう
- ③ソーラーカーを走らせよう
★ キットプレゼント! ★

【持ち物】

飲み物 日よけ帽子

筆記具

500mlの空の四角い
ペットボトル

お願い

お申込みがない場合、また当日開始時刻を過ぎてのご来場は受付をお断りさせていただく場合がございます。

お問い合わせ・お申込み



お申込みフォームまたは電話

申込開始日：7月10日(金)~

受付時間 平日9:00~17:00

03-6712-5825

東京都住宅供給公社
JKK住まいるアシスタント

ひとと、くらしをあったかく。
JKK東京



夏休みの宿題 応援し隊

1 SDGsって知ってる？

持続可能な開発目標

[SDGs]・・・もう知ってるよ、学校で教わったよという声も聞こえてきそうです。

世界をよくするために、未来の地球のために、世界中の国が協力して、地球規模のあらゆる問題を解決して、発展していくために定めた目標（Goals）です。

どこかの国ががんばっても、誰か一人ががんばっても足りません。世界中のひとりひとりに未来の地球への責任がかかっています。その大事さを知っている人は、もうGoalsに向かって走りはじめています。

みづか イステイジーズ

2 身近なSDGs

太陽光パネルとEV充電器

みなさんが住む街でもSDGsを取り入れている施設がたくさんあります。

JKKでも建物の屋上に太陽光パネルを設置して、再生可能エネルギーを利用していたり、駐車場にEV自動車（電気自動車）用の充電器を設置していたり、環境にやさしいEV自動車の取り組みに協力しています。



3 再生可能エネルギーって何？ 太陽光エネルギーってどんなしくみ？

化石エネルギーは地球温暖化を速める？

日本で使われているおもなエネルギーは、「化石エネルギー」です。石油、石炭、天然ガスなどの化石資源を燃やして発電します。日本では、電気は生活に欠かせないものとなっていて、世界のなかでも電力消費量が多い国のひとつです。

化石資源を燃やすと「温室効果ガス」である二酸化炭素が大量にでることで、地球の温度が上がる「地球温暖化」を早める原因になっています。

● 注目は再生可能エネルギー！！

- 「化石エネルギー」に代わるエネルギーとして
- 注目されているのが「再生可能エネルギー」
- です。再生可能エネルギーとは、太陽光、風力
- など自然の力を利用した、使っても減らず、
- 温室効果ガスも出さない、地球にやさしいエネルギーのことで

保護者の皆様へ：熱中症予防のお願い

本イベントには屋外での活動が含まれます。

安全に楽しんでいただくため、保護者の皆様には以下の点についてご協力をお願いいたします。

- 事前の準備：イベント当日お子さまの熱中症対策として、十分な水分（ペットボトルや水筒）をご用意いただきますようお願いいたします。帽子や通気性の良い服の着用をお願いいたします。
- 健康状態の確認：発熱や疲労がある場合熱中症リスクが高まりますので、体調がすぐれない場合はご参加をお控えください。
- 緊急時の対応：イベント中に体調不良があった場合は、保護者様へ連絡をさせていただきます。連絡先情報に誤りがないか、事前にご確認をお願いいたします。



お子さまが安全に楽しく参加できるよう、ご協力をよろしくお願いいたします。